

Sikalastic®-839 LM

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 16363889

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:	16363889
2	USI PREVISTI:	EN 1504-2:2004 Prodotti per la protezione superficiale del calcestruzzo - Rivestimento Controllo Umidità (2.3), Resistenza Fisica (5.1), Resistenza chimica (6.1), Aumento della resistività (8.3) della EN 1504-9:2008
3	FABBRICANTE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	MANDATARIO:	
5	SISTEMI DI AVCP:	System 2+
6a	NORMA ARMONIZZATA:	EN 1504-2:2004
	Organismi notificati:	1305

7 PRESTAZIONI DICHIARATE

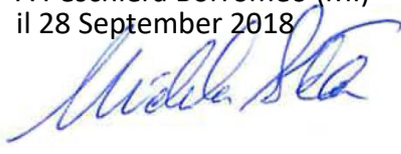
Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	Norma tecnica Armonizzata
Ritiro Lineare	NPD	
Coefficiente di espansione termica	NPD	
Taglio obliquo	NPD	
Permeabilità alla CO ₂	S _D > 50 m	
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	w < 0,1 Kg m ² ·h ^{0,5}	
Compatibilità termica.	NPD	
Resistenza attacco chimico severo	Gruppo 4 (Classe II), Gruppo 9 (Classe II), Gruppo 10 (Classe II), Gruppo 11 (Classe II), Gruppo 12 (Classe II)	
Prova di aderenza per trazione diretta	≥ 2,0 MPa	EN 1504-2:2004
Resistenza alla fessurazione	A5 (23°C) B4.1 (23°C)	
Resistenza all'urto	Classe III	
Shock termico	≥ 2,0 MPa	
Resistenza all'abrasione	< 3000 mg	
Reazione al fuoco	F _{FL}	
Resistenza allo strisciamento	NPD	
Esposizione agli agenti atmosferici artificiali	NPD	
Comportamento antistatico	NPD	
Aderenza su calcestruzzo umido	NPD	
Sostanze pericolose	Vedere Scheda di sicurezza del prodotto (SDS)	

8 DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

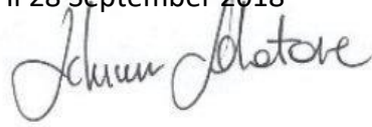
Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Nome : Michele Stella
Funzione: PE Sealing & Bonding
A Peschiera Borromeo (MI)
il 28 September 2018



.....

Nome : Salvatore Schirinzi
Funzione: General Manager
A Peschiera Borromeo (MI)
il 28 September 2018



.....

End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011



18

DoP No. 16363889

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 1504-2:2004

Notified Body 1305

Prodotti per la protezione superficiale del calcestruzzo - Rivestimento -
Controllo Umidità (2.3), Resistenza Fisica (5.1), Resistenza chimica (6.1), Aumento della resistività (8.3)
della EN 1504-9:2008

Permeabilità alla CO ₂	$S_D > 50 \text{ m}$
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$w < 0,1 \text{ Kg m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$
Resistenza attacco chimico severo	Gruppo 4 (Classe II), Gruppo 9 (Classe II), Gruppo 10 (Classe II), Gruppo 11 (Classe II), Gruppo 12 (Classe II)
Prova di aderenza per trazione diretta	$\geq 2,0 \text{ MPa}$
Resistenza alla fessurazione	A5 (23°C) B4.1 (23°C)
Resistenza all'urto	Classe III
Shock termico	$\geq 2,0 \text{ MPa}$
Resistenza all'abrasione	$< 3000 \text{ mg}$
Reazione al fuoco	F _{FL}
Sostanze pericolose	Vedere Scheda di sicurezza del prodotto (SDS)

<http://dop.sika.com>

ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY INFORMATION (REACH)

Per informazioni e consigli sulla manipolazione, sullo stoccaggio e sullo smaltimento sicuro di prodotti chimici, chi fa uso dei prodotti deve consultare la versione più recente della Scheda di sicurezza (SDS) che riporta le informazioni sulle caratteristiche fisiche, ecologiche e tossicologiche dei prodotti, insieme ad altri informazioni sulla sicurezza.

Dichiarazione di Prestazione

Sikalastic®-839 LM

16363889

2018.09 , ver. 1

1298

4/5

BUILDING TRUST

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utente del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika ITALIA

Via Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo
(MI)
ITALIA
<http://ita.sika.com/>

Dichiarazione di Prestazione

Sikalastic®-839 LM

16363889

2018.09 , ver. 1

1298

5/5

BUILDING TRUST

